

AUSGEWÄHLTE ZAHLEN ZUR ENERGIEWIRTSCHAFT

September 2004

Statistisches Bundesamt

AUSGEWÄHLTE ZAHLEN ZUR ENERGIEWIRTSCHAFT

Statist. Bundesamt - Bibliothek



05-13252

September 2004

Statistisches Bundesamt

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Fachliche Informationen
zu dieser Veröffentlichung:

Gruppe IV C, Jörg Kaiser
Tel.: +49 (0) 611 / 75 23 07
Fax: +49 (0) 611 / 75 39 61
joerg.kaiser@destatis.de

Allgemeine Informationen
zum Datenangebot:

Informationsservice,
Tel.: +49 (0) 611 / 75 24 05
Fax: +49 (0) 611 / 75 33 30
www.destatis.de/kontakt

Veröffentlichungskalender
der Pressestelle:
www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im März 2005

Preis: EUR 8,70 [D]

Jahresbezugspreis: EUR 87,- [D] (für 12 Hefte) zuzüglich Versandkosten

Bestellnummer: 1020220-04109-1

ISSN: 0721-653X

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2005

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Vertriebspartner: SFG Servicecenter Fachverlage
Part of the Elsevier Group
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Tel.: +49 (0) 70 71 / 93 53 50
Fax: +49 (0) 70 71 / 93 53 35
destatis@s-f-g.com
www.destatis.de/shop

Inhalt

Seite

Textteil

Einführung

| | | |
|---|------------------------------|---|
| 1 | Produzierendes Gewerbe | 5 |
| 2 | Mineralölsteuer | 6 |

Tabellenteil

| | | |
|----------|---|----|
| 1 | Feste Brennstoffe | |
| 1.1 | Förderung und Verwendung von Kohlen | 8 |
| 1.2 | Einfuhr von Kohlen | 8 |
| 1.3 | Preisindizes und Messzahlen | 9 |
| 2 | Flüssige Brenn- und Treibstoffe | |
| 2.1 | Gwinning von Erdöl (roh) im Inland nach Gewinnungsgebieten | 10 |
| 2.2 | Aufkommen und Verwendung von Motorenbenzin, Dieselmkraftstoff und Heizöl | 11 |
| 2.3 | Preisindizes und Messzahlen | 12 |
| 2.4 | Mineralölsteuer | |
| 2.4.1 | Versteuerte Mineralölmengen nach Mineralölsorten | 13 |
| 2.4.2 | Steuersollbeträge nach Mineralölsorten | 14 |
| 3 | Gasförmige Brennstoffe | |
| 3.1 | Aufkommen und Verwendung von Gasen | |
| 3.1.1 | Ferngasunternehmen | 15 |
| 3.1.2 | Erdgasproduzenten | 16 |
| 3.2 | Aufkommen und Verwendung von Klärgas | 17 |
| 3.3 | Abgabe von Flüssiggas | 17 |
| 3.4 | Aufkommen von Gasen | 18 |
| 3.5 | Gasabgabe und Erlöse der Gaswirtschaft | |
| 3.5.1 | Gasabsatz der Gaswirtschaft an inländische Endabnehmer insgesamt | 20 |
| 3.5.2 | Gasabsatz und Erlöse der Gaswirtschaft an ausgewählte Endabnehmergruppen | 20 |
| 3.6 | Preisindizes und Messzahlen | 21 |
| 4 | Elektrizität | |
| 4.1 | Aufkommen und Verwendung von Elektrizität | 22 |
| 4.2 | Elektrizitätserzeugung und Wärmeerzeugung nach Energieträgern und Brennstoffeinsatz der Elektrizitätsversorgungsunternehmen | 23 |
| 4.3 | Ein- und Ausfuhr von Elektrizität der Elektrizitätsversorgungsunternehmen | 23 |
| 4.4 | Stromabsatz und Erlöse der Elektrizitätsversorgungsunternehmen an Letztverbraucher, Sondervertragskunden und Tarifkunden | 24 |
| 4.5 | Stromabsatz und Erlöse der Elektrizitätsversorgungsunternehmen nach Abnehmergruppen | 24 |
| 4.6 | Preisindizes und Messzahlen | 25 |
| 5 | Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung nach Ländern | |
| 5.1 | Betriebe | 26 |
| 5.2 | Fachliche Betriebsteile | 29 |

Gebietsstand

Die Angaben für **Deutschland** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3. 10. 1990.

Die Angaben für das **frühere Bundesgebiet** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3. 10. 1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die **neuen Länder und Berlin-Ost** beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Zeichenerklärung

| | | | |
|---|--|--------|--|
| 0 | = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts | ... | = Angaben fallen später an |
| - | = nichts vorhanden | x | = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll |
| . | = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten | r | = berichtigtes Ergebnis |
| | | oder - | = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt |

Vorsatzzeichen

| | | |
|---|---|---------------------|
| m | = | Milli (Tausendstel) |
| d | = | Dezi (Zehntel) |
| h | = | Hekto (Hundert) |
| k | = | Kilo (Tausend) |
| M | = | Mega (Million) |
| G | = | Giga (Milliarde) |
| T | = | Tera (Billion) |

Sonstige Abkürzungen

| | | |
|----------|---|-------------------|
| BGBL | = | Bundesgesetzblatt |
| C | = | Celsius |
| Ne | = | Nichteisen |
| S-Gehalt | = | Schwefelgehalt |

Maßeinheiten

| | | | | | |
|----------------|---|------------|------|---|----------------|
| kg | = | Kilogramm | Mill | = | Million |
| dt | = | Dezitonne | kWh | = | Kilowattstunde |
| t | = | Tonne | MWh | = | Megawattstunde |
| l | = | Liter | GWh | = | Gigawattstunde |
| hl | = | Hektoliter | | | |
| m ³ | = | Kubikmeter | | | |

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen.

Einführung

Produzierendes Gewerbe

Das Gesetz zur Neuregelung der Energiestatistik vom 26. Juli 2002 (BGBl. I S. 2867) zuletzt geändert durch Artikel 107 der Verordnung vom 25. November 2003 (BGBl. I S. 2304) und das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. März 2002 (BGBl. I S. 1181) zuletzt geändert durch Artikel 104 der Verordnung vom 25. November 2003 (BGBl. I S. 2304) bilden überwiegend die Grundlage für die Berichterstattung über die Energie- und Wasserversorgung.

In dem vorliegenden Bericht werden wirtschaftliche und technisch-physikalische Daten über das Aufkommen und die Verwendung von Energien bzw. Energieträgern, Angaben über versteuerte Mineralölmengen sowie Steuersollbeträge aus der Mineralölsteuer veröffentlicht.

Innerhalb der Nachweise über feste Brennstoffe (Tab. 1), flüssige Brenn- und Treibstoffe (Tab. 2), gasförmige Brennstoffe (Tab. 3) und Elektrizität (Tab. 4) werden zunächst die Ergebnisse der Betriebe veröffentlicht, die die betreffenden Energien bzw. Energieträger gewinnen, erzeugen, umwandeln und/oder verteilen. Angaben über Beschäftigung und Umsatz der Betriebe sind dem Monatsbericht in der Energie- und Wasserversorgung entnommen.

In der Tabelle 1.2 wird die Einfuhr von Kohlen nach Ursprungsländer nach neuer Rechtsgrundlage (Verordnung (EG) Nr. 405/2003 des Rates vom 27. Februar 2003 über die gemeinsame Überwachung der Einfuhren von Steinkohle mit Ursprung in Drittländern (Abl/L 62 S. 1 vom 6. März 2003 und Gesetz über Energiestatistik) nachgewiesen.

In Tabelle 2.2 wird das Aufkommen und die Verwendung von ausgewählten Mineralölprodukten veröffentlicht. Das Grundsche ma wird in dieser Tabelle um die Positionen Umwidmungen und Lieferungen an Großbunker erweitert. Die Erzeugung wird ohne den Wiedereinsatz der flüssigen Brenn- und Treibstoffe ausgewiesen. Die Umwidmungen ergeben sich durch Umbuchungen der Fertigerzeugnisse (z. B. leichtes Heizöl in Dieselmotortreibstoff).

Die Erfassung der nachgewiesenen Daten über Erzeugung, Eigenverbrauch der Raffinerien, Bestandsveränderungen, Umwidmungen und Lieferungen an Großbunker, wird vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle vorgenommen. Rechtsgrundlage ist das "Gesetz über die Erhebung von Meldungen in der Mineralölwirtschaft (Mineralöldatengesetz)" vom 20. Dez. 1988 (BGBl. I S. 2353), zuletzt geändert durch Artikel 35 des Gesetzes vom 10. November 2001 (BGBl. I S. 2992).

Zum Eigenverbrauch zählt auch die Verwendung der Energieträger als Rohstoff zur Erzeugung anderer Produkte.

Unter Inlandsversorgung ist die gesamte für den inländischen Verbrauch zur Verfügung stehende Energiemenge der jeweils nachgewiesenen Energieart zu verstehen.

Im Gasbericht kann ab Januar 2003 monatlich keine Gesamtübersicht mehr vorgelegt werden, da einzelne Erhebungen nur noch jährlich durchgeführt werden.

Zu den Naturgasen zählen Erdgas, Erdölgas, Grubengas, Klärgas, Deponiegas und Biogas. Hergestellte Gase sind Flüssiggas, Raffineriegas, Kokereigas, Hochofengas u. a.

Die Darstellungen über Aufkommen und Verwendung einzelner Gasarten (Tabellen 3.1.1 bis 3.1.3) beziehen sich jeweils auf bestimmte Berichtskreise, für die ein erweiterter Gliederungsaufbau gewählt wurde:

Erzeugung/Gewinnung

- + Bezüge einschl. Einfuhr
- Ausfuhr
- Verbrauch innerhalb der Unternehmen
- +/- Bestandsveränderungen
- = Zur Abgabe im Inland verfügbar Abgabe nach Abnehmergruppen Leitungs- und Messdifferenzen

Die Tabellen 3.2 bis 3.5 enthalten Gasdaten, die jährlich erhoben werden, u. a. die Gasabgabe und Erlöse der Gaswirtschaft.

Das Aufkommen und die Verwendung von Elektrizität werden in Tabelle 4.1 dargestellt. Die Berechnung der Inlandsversorgung erfolgt nach dem Grundsche ma, wobei der Elektrizitätsverbrauch der Pumpspeicherwerke eine gesonderte Abzugsgröße ist. Jahresdaten über die Stromabgabe und Erlöse der Elektrizitätsversorgungsunternehmen werden in den Tabellen 4.4 und 4.5 nachgewiesen.

In die vorliegenden Tabellen für die einzelnen Energien bzw. Energieträger sind die Endverbraucher nicht einbezogen, da die Angaben über diesen Sektor nicht vollständig vorliegen. Ab 2003 werden der Energieverbrauch und die Elektrizitätserzeugung einzelner Wirtschaftszweige bzw. Verbrauchergruppen jedoch nur noch jährlich erhoben und, nach Vorliegen der Ergebnisse, in dieser Themen-Reihe veröffentlicht.

Die Darstellungen über die einzelnen Energiearten werden abgerundet durch Tabellen mit Preisindizes und Messzahlen (siehe Fachserie 17 Reihe 2, Reihe 7 und Reihe 8).

In Tabelle 5 werden die Ergebnisse des Monatsberichtes in der Energie- und Wasserversorgung ausführlich nachgewiesen. Wie in den anderen Bereichen des Produzierenden Gewerbes erstreckt sich der Monatsbericht auf sämtliche Betriebe von Unternehmen der Energie- und Wasserversorgung mit 20 Beschäftigten und mehr sowie auf Betriebe der Energie- und Wasserversorgung mit 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes.

Die Ergebnisse der Betriebe werden nach der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003" gegliedert.

Die Merkmale sind dabei wie folgt definiert:

Als Betrieb gelten

- in der Elektrizitätsversorgung: Wärmekraftwerke, Kernkraftwerke, Wasserkraftwerke. Kleinere Kraftwerke in einem regional begrenzten Gebiet (z. B. Kraftwerksketten) können zu einem Betrieb zusammengefasst werden
- in der Gasversorgung: Anlagen zur Erzeugung, Gewinnung, Umwandlung und Speicherung von Gasen

- in der Wärmeversorgung: Heizwerke, Heizkraftwerke
- in der Wasserversorgung: Anlagen zur Gewinnung, Aufbereitung und Speicherung von Wasser.

Tätige Personen

Voll zu zählen sind auch Erkrankte, Urlauber, Teilzeitbeschäftigte, Kurzurlauber, Streikende, von der Aussperrung Betroffene, Leiharbeitnehmer. **Nicht gemeldet** sind unbezahlt mithelfende Familienangehörige mit weniger als 1/3 der üblichen Arbeitszeit und die auf Grund einer tarifvertraglichen Vorruhestandsregelung ausgeschiedenen Mitarbeiter sowie Arbeitskräfte, die als Beauftragte anderer Betriebe im meldenden Betrieb Montage- und Reparaturarbeiten durchführen.

Geleistete Arbeitsstunden

Tatsächlich geleistete – nicht die bezahlten – Stunden aller Lohn- und Gehaltsempfänger (einschl. Leiharbeitnehmer). Bei Schichtbetrieben ist die Summe aller Stunden in allen Schichten anzugeben. Einzubeziehen sind geleistete Über-, Nacht-, Sonn- und Feiertagsstunden. **Nicht einbezogen** sind ausgefallene Arbeitsstunden, auch wenn sie bezahlt wurden, sowie Arbeitsstunden für Montage- und Reparaturarbeiten von Beauftragten anderer Betriebe.

Löhne und Gehälter

Als Bruttolohn- und -gehaltssumme gilt die Summe der Bruttobezüge ohne Arbeitgeberanteile zur Sozialversicherung. Einzubeziehen sind tariflich oder frei vereinbarte Zulagen (z. B. Akkord-, Nachtarbeits-, Schutzzulagen), Naturalvergütungen, Vergütungen für ausgefallene Arbeitszeit (z. B. Urlaubslohn), Lohn- und Gehaltsfortzahlungen im Krankheitsfall und Zuschüsse des Arbeitgebers zum Krankengeld, Urlaubsbeihilfen, Gratifikationen, Gewinnbeteiligungen, tariflich oder frei vereinbarte Kindergelder und sonstige Familienzuschläge sowie Erziehungsbeihilfen, ferner vermögenswirksame Leistungen des Arbeitgebers sowie gezahlte Beiträge an tätige Personen in eigenen Sozialeinrichtungen (z. B. Werksarzt) und anderen Unternehmen für Leiharbeitnehmer sowie Bezüge von Gesellschaftern, Vorstandsmitgliedern und anderen leitenden Kräften (soweit sie steuerlich als Einkünfte aus unselbständiger Arbeit gelten), Provisionen und Tantiemen. **Nicht einzubeziehen** sind der Arbeitgeberzuschuss zum Krankenversicherungsbeitrag für nicht versicherungspflichtige Angestellte gemäß dem 2. Krankenversicherungsgesetz, das Kurzarbeitergeld sowie die Vorruhestandsbezüge.

Aufgliederung nach fachlichen Betriebsteilen und sonstigen Bereichen

Soweit Betriebe in verschiedenen Bereichen tätig sind, sind die Angaben für die tätigen Personen (Fragebogenabschnitt A) auch nach fachlichen Betriebsteilen aufzugliedern. Tätige Personen, die in bzw. für mehrere fachliche(n) Betriebsteile(n) tätig sind, sind auf diese schätzungsweise anteilmäßig aufzugliedern.

Mineralölsteuer

Gesetzliche Grundlage

Steuerrechtliche Grundlage der Mineralölsteuer ist das Mineralölsteuergesetz (MinöStG) vom 21. Dezember 1992 (BGBl. I S. 2150, 2185, 1993 I S. 169, 2000 I S. 147), zuletzt geändert durch Artikel 1

des Gesetzes zur Änderung des Mineralölsteuergesetzes vom 23. Dezember 2002 (BGBl. I S. 4602).

Danach unterliegen im Steuergebiet vom 01.01.2003 an den einzelnen Mineralölsorten folgende Steuersätze:

- Benzin, mit einem Schwefelgehalt von mehr als 10 mg/kg 669,80 Euro für 1 000 l,
- Benzin, mit einem Schwefelgehalt von höchstens 10 mg/kg 654,50 Euro für 1 000 l,
- mittelschwere Öle 654,50 Euro für 1 000 l,
- Gasöle (Dieselkraftstoff) mit einem Schwefelgehalt von mehr als 10 mg/kg 485,70 Euro für 1 000 l
- Gasöle (Dieselkraftstoff) mit einem Schwefelgehalt von höchstens 10 mg/kg 470,40 Euro für 1 000 l

Heizstoffe

- leichtes Heizöl 61,35 Euro für 1 000 l,
- schweres Heizöl zur Erzeugung von Strom und Wärme 25,00 Euro für 1 000 kg,
- Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe, auch zur Gewinnung von Licht 5,50 Euro für 1 MWh,
- Flüssiggase, auch zur Gewinnung von Licht 60,60 Euro für 1 000 kg.

Statistische Rechtsgrundlage für die Durchführung der Mineralölsteuerstatistik als Geschäftsstatistik durch das Statistische Bundesamt ist § 28 MinöStG.

Steuergegenstand

Mineralöl unterliegt im Steuergebiet der Mineralölsteuer. Mineralöle im Sinne des Gesetzes sind:

1. die Waren der Position 2706 der Kombinierten Nomenklatur,
2. die Waren der Unterpositionen 2707 10, 2707 20, 2707 30, 2707 50, 2707 9100, 2707 9911 und 2707 9919 der Kombinierten Nomenklatur,
3. die Waren der Positionen 2709 der Kombinierten Nomenklatur,
4. die Waren der Position 2710 der Kombinierten Nomenklatur,
5. die Waren der Positionen 2711 der Kombinierten Nomenklatur,
6. die Waren der Unterpositionen 2712 10, 2712 2000, 2712 9031, 2712 9033, 2712 9039 und 2712 9090 der Kombinierten Nomenklatur,
7. die Waren der Position 2715 der Kombinierten Nomenklatur,
8. die Waren der Position 2901 der Kombinierten Nomenklatur,
9. die Waren der Unterpositionen 2902 1100, 2902 1990, 2902 20, 2902 30, 2902 4100, 2902 4200, 2902 4300 und 2902 44 der Kombinierten Nomenklatur,
10. die Waren der Unterpositionen 3403 1100 und 3403 19 der Kombinierten Nomenklatur,
11. die Waren der Position 3811 der Kombinierten Nomenklatur,
12. die Waren der Position 3817 der Kombinierten Nomenklatur,
13. andere als die in den Nummern 1 bis 12 genannten Waren, ganz oder teilweise als Kohlenwasserstoffen, die zur Verwendung als Kraft- oder Heizstoff bestimmt sind, ausgenommen Petrolkoks der Position 2713 der Kombinierten Nomenklatur.

Kombinierte Nomenklatur im Sinne dieses Gesetzes ist die Warennomenklatur nach Artikel 1 der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates vom 23. Juli 1987 (ABl. EG Nr. L 256 S. 1) in der Fassung des Anhangs zur Verordnung (EWG) Nr. 2551/93 der Kommission vom 10. August 1993 (ABl. EG Nr. L 241 S. 1) und die bis zum 1. Oktober 1994 zu seiner Durchführung erlassenen Rechtsvorschriften.

Hinweise zur Methodik der Statistik

Als Erhebungsunterlage für die Mineralölsteuerstatistik dienen die von der Zollverwaltung monatlich erstellten Nachweisungen über Mineralöle, für die die Steuer im jeweiligen Monat entstanden ist.

Die Steuerschuld entsteht dadurch, dass Mineralöl aus dem Steuerlager (Mineralölherstellungsbetrieb oder Mineralöllager) entfernt wird, ohne dass sich ein weiteres Steueraussetzungsverfahren oder ein Zollverfahren nach § 14 Abs. 1 Nr. 2

MinöStG anschließt, oder dass es zur Verwendung innerhalb des Steuerlagers entnommen wird (Entnahme in den freien Verkehr).

Für Erdgas entsteht die Steuer dadurch, dass es aus dem Gasgewinnungsbetrieb oder dem Gaslager entfernt wird, ohne dass sich ein Versand in einen Gasgewinnungsbetrieb oder ein Gaslager oder

Verwendung im Gasgewinnungsbetrieb oder Gaslager entnommen wird.

Die monatlichen Nachweisungen geben Aufschluss über die zum Verbrauch bestimmten Mengen und über die Steuerbeträge der nach § 2 Abs. 1 MinöStG versteuerten Mineralöle und der mit einem niedrigen Steuersatz versteuerten steuerbegünstigten Mineralöle nach § 3 Abs. 1 und 2 MinöStG.

Die Zahlen sind netto dargestellt, d. h. Steuererlasse, -erstattungen oder -vergütungen sind berücksichtigt.

In Tabelle 6 wird auf den gesonderten Nachweis verschiedener (aktueller und älterer) Steuersätze bei gleichen Mineralölarten verzichtet.

DEUTSCHLAND

1 Feste Brennstoffe

1.1 Förderung und Verwendung von Kohlen

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | 2004 | Veränderung September 2004 gegen September 2003 | kumuliert | | |
|--|------------|------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| | September | September | | Januar 2003 bis September 2003 | Januar 2004 bis September 2004 | Veränderung gegen Vorjahr |
| | t | | | % | t | % |
| Steinkohlen | | | | | | |
| Förderung | 2 261 035 | 2 337 177 | 3,4 | 18 495 676 | 18 925 726 | 2,3 |
| Einsatz in | | | | | | |
| Zechenkokereien | 205 720 | 203 256 | -1,2 | 1 892 833 | 1 855 473 | -2,0 |
| Brikettfabriken | 8 655 | 8 295 | -4,2 | 76 414 | 68 837 | -9,9 |
| Zechnselbstverbrauch und Deputate | 10 499 | 11 982 | 14,1 | 82 699 | 80 157 | -3,1 |
| Steinkohlenbriketts | | | | | | |
| Herstellung | 8 767 | 11 421 | 30,3 | 77 400 | 72 741 | -6,0 |
| Steinkohlenkoks 1) | | | | | | |
| Herstellung | 167 560 | 172 391 | 2,9 | 1 519 020 | 1 551 937 | 2,2 |
| Braunkohlen | | | | | | |
| Förderung | 14 450 965 | 15 660 162 | 8,4 | 131 224 857 | 133 935 635 | 2,1 |
| Einsatz | 8 573 614 | 8 699 971 | 1,5 | 75 438 250 | 77 377 329 | 2,6 |
| davon | | | | | | |
| in Brikettfabriken | 356 465 | 341 956 | -4,1 | 1 980 911 | 1 771 277 | -10,6 |
| für Staub-, Trocken- und | | | | | | |
| Wirbelschichtkohle | 604 850 | 643 768 | 6,4 | 5 192 583 | 5 602 332 | 7,9 |
| in Kokereien | 36 380 | 43 349 | 19,2 | 407 655 | 438 110 | 7,5 |
| in eig. Kraftwerken (Grubenkraftwerken) | 150 445 | 119 817 | -20,4 | 1 280 069 | 1 350 139 | 5,5 |
| in eig. Kraftwerken d. allg. Versorgung | 7 361 882 | 7 487 600 | 1,7 | 65 952 926 | 67 519 829 | 2,4 |
| für sonstiges | 63 592 | 63 481 | -0,2 | 624 106 | 700 642 | 12,3 |
| Selbstverbrauch und Deputate | 786 | 789 | 0,4 | 37 096 | 22 726 | -38,7 |
| Braunkohlenbriketts | | | | | | |
| Herstellung | 188 529 | 187 663 | -0,5 | 1 011 851 | 957 257 | -5,4 |
| Braunkohlenkoks | | | | | | |
| Herstellung | 11 919 | 11 298 | -5,2 | 134 571 | 149 521 | 11,1 |
| Staub-, Trocken- und Wirbelschichtkohlen | | | | | | |
| Herstellung | 273 546 | 344 044 | 25,8 | 2 347 577 | 2 570 115 | 9,5 |

1) Ohne Herstellung der Hüttenkokereien.

Quelle: Stat. der Kohlenwirtschaft e.V., Essen

1.2 Einfuhr von Kohlen

| Ursprungsland | Tonnen | GJ | Durchschnittl. Heizwert (HJ) | Euro | Euro/t | Euro/tSKE |
|--------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|--------------|
| September 2004 | | | | | | |
| Drittländer | 2 381 506 | 64 502 414 | 27 085 | 136 071 841 | 57,14 | 61,86 |
| Russland | 412 059 | 10 719 867 | 26 015 | 24 941 066 | 60,53 | 68,19 |
| Südafrika | 761 199 | 19 512 354 | 25 634 | 44 520 800 | 58,49 | 66,87 |
| USA | . | . | . | . | . | . |
| Kanada | . | . | . | . | . | . |
| Kolumbien | 261 033 | 6 699 541 | 25 665 | 15 262 003 | 58,47 | 66,77 |
| Australien | 284 474 | 8 710 734 | 30 620 | 18 147 469 | 63,79 | 61,06 |
| sonst. Drittländer | 380 245 | 10 331 875 | 27 172 | 16 851 214 | 44,32 | 47,80 |
| Insgesamt | 3 442 675 | 92 215 924 | 26 786 | 199 001 582 | 57,80 | 63,25 |
| Januar - September 2004 | | | | | | |
| Drittländer | 21 651 664 | 619 106 723 | 28 594 | 1 088 045 796 | 50,25 | 51,51 |
| Russland | 4 072 198 | 107 869 249 | 26 489 | 219 336 795 | 53,86 | 59,59 |
| Südafrika | 6 396 073 | 161 446 636 | 25 242 | 271 044 607 | 42,38 | 49,20 |
| USA | . | . | . | . | . | . |
| Kanada | . | . | . | . | . | . |
| Kolumbien | 2 972 607 | 78 496 875 | 26 407 | 162 676 019 | 54,73 | 60,74 |
| Australien | 3 060 188 | 109 988 953 | 35 942 | 175 716 833 | 57,42 | 46,82 |
| sonst. Drittländer | 2 893 516 | 82 222 337 | 28 416 | 136 495 399 | 47,17 | 48,65 |
| Insgesamt | 28 172 160 | 796 163 756 | 28 261 | 1 439 655 589 | 51,10 | 53,00 |

Statistisches Bundesamt, Ausgewählte Zahlen Energie, 09/2004

DEUTSCHLAND
1 Feste Brennstoffe
1.3 Preisindizes und Messzahlen

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | | 2004 | |
|----------------------------|--------------|-----------|--------|-----------|
| | Durchschnitt | September | August | September |

**Index der Erzeugerpreise
Gewerblicher Produkte
2000 = 100**

| | | | | |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Steinkohle und Steinkohlebriketts | 99,8 | 102,7 | 138,6 | 142,0 |
| Braunkohle, Braunkohlenbriketts | 102,8 | 105,2 | 101,7 | 102,2 |

**Verbraucherpreisindex für Deutschland
2000 = 100**

| | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|
| Feste Brennstoffe | 114,1 | 104,5 | 104,7 | 105,0 |
| Steinkohlenbriketts | 102,9 | 103,6 | 104,4 | 105,0 |
| Braunkohlenbriketts | 103,9 | 104,3 | 104,7 | 105,0 |
| Kaminholz | 104,0 | 104,9 | 104,7 | 105,1 |

DEUTSCHLAND
2 Flüssige Brenn- und Treibstoffe

2.1 Gewinnung von Erdöl (roh) im Inland nach Gewinnungsgebieten

| Gewinnungsgebiet | 2003 | 2004 | Veränderung September 2004 gegen September 2003 | Kumuliert | | |
|------------------------------|-----------|-----------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| | September | September | | Januar 2003 bis September 2003 | Januar 2004 bis September 2004 | Veränderung gegen Vorjahr |
| | t | t | | t | t | % |
| Zwischen Oder/Neiße und Elbe | 2 533 | 2 194 | -13,4 | 22 896 | 21 983 | -4,0 |
| Nördlich der Elbe | 196 651 | 160 430 | -18,4 | 1 794 862 | 1 612 836 | -10,1 |
| Zwischen Elbe und Weser | 17 396 | 17 067 | -1,9 | 167 590 | 158 004 | -5,7 |
| Zwischen Weser und Ems | 30 922 | 30 800 | -0,4 | 292 065 | 287 509 | -1,6 |
| Westlich der Ems | 60 080 | 55 840 | -7,1 | 545 979 | 518 725 | -5,0 |
| Oberheintal | 4 436 | 3 585 | -19,2 | 41 162 | 37 690 | -8,4 |
| Alpenvorland | 3 041 | 2 433 | -20,0 | 26 601 | 25 328 | -4,8 |
| Bundesgebiet | 315 059 | 272 349 | -13,6 | 2 891 155 | 2 662 075 | -7,9 |

Quelle: W.E.G. Wirtschaftsverband Erdöl- und Erdgasgewinnung e.V., Hannover

DEUTSCHLAND
2 Flüssige Brenn- und Treibstoffe
2.2 Aufkommen und Verwendung von Motorenbenzin

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | 2004 | Veränderung September 2004 gegen September 2003 | kumuliert | | |
|-------------------------------|-----------|-----------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| | September | September | | Januar 2003 bis September 2003 | Januar 2004 bis September 2004 | Veränderung gegen Vorjahr |
| | t | | | % | t | % |
| Motorenbenzin | | | | | | |
| Erzeugung 1) | 2 123 182 | 2 054 055 | - 3,3 | 18 351 840 | 18 198 155 | - 0,8 |
| Eigenverbrauch | - | - | X | - | - | X |
| Bestandsveränderung 2) | 130 096 | 20 800 | X | - 281 499 | 850 640 | X |
| Umwidmungen | - 29 669 | - 11 513 | - 50,9 | - 56 029 | - 121 168 | 116,3 |
| Lieferungen an Grossbunker 3) | - | - | - | - | - | - |
| Einfuhr 4) | 201 710 | 261 716 | 29,7 | 2 888 011 | 2 303 193 | - 20,2 |
| Ausfuhr 4) | 305 514 | 298 361 | - 2,3 | 2 063 700 | 2 796 281 | 35,5 |
| Inlandsversorgung | 2 119 805 | 2 026 697 | - 4,4 | 18 838 623 | 18 434 539 | - 2,1 |
| Dieselmotorenstoff 5) | | | | | | |
| Erzeugung 1) | 2 549 554 | 2 838 313 | 11,3 | 21 456 569 | 23 697 680 | 10,4 |
| Eigenverbrauch | 176 | 173 | X | 2 265 | 1 671 | X |
| Bestandsveränderung 2) | 102 652 | 134 499 | X | - 673 208 | - 136 694 | X |
| Umwidmung | 49 497 | 20 963 | - 49,6 | 496 686 | 158 826 | - 68,0 |
| Lieferung an Großbunker 3) | 41 831 | 30 699 | - 26,6 | 376 347 | 318 450 | - 15,4 |
| Heizöl, leicht 5) | | | | | | |
| Erzeugung 1) | 1 600 466 | 1 331 688 | - 16,8 | 14 088 161 | 12 555 411 | - 10,9 |
| Eigenverbrauch | 526 | 3 051 | X | 44 560 | 30 631 | X |
| Bestandsveränderung 2) | 435 890 | 454 460 | X | - 60 108 | 287 587 | X |
| Umwidmungen | - 38 009 | - 89 938 | 313,4 | - 401 529 | - 305 486 | - 23,9 |
| Lieferungen an Großbunker 3) | - | - | - | - | - | - |
| Heizöl, schwer | | | | | | |
| Erzeugung | 942 084 | 956 545 | 1,5 | 7 796 652 | 9 194 363 | 17,9 |
| Eigenverbrauch | 115 884 | 14 507 | X | 1 238 483 | 1 182 582 | X |
| Bestandsveränderung 2) | - 50 452 | 89 748 | X | - 260 638 | 160 211 | X |
| Umwidmungen | 169 664 | 182 026 | 7,3 | 1 287 645 | 1 484 298 | 15,3 |
| Lieferung an Großbunker 3) | 169 590 | 197 850 | 16,7 | 1 580 552 | 1 721 372 | 8,9 |
| Einfuhr 4) | 135 705 | 107 048 | - 21,1 | 1 672 378 | 2 131 914 | 27,5 |
| Ausfuhr 4) | 526 582 | 469 282 | - 10,9 | 2 869 520 | 4 294 710 | 49,7 |
| Inlandsversorgung | 384 945 | 653 728 | 69,8 | 4 807 482 | 5 772 122 | 20,1 |

1) Einschl. Rücklauf aus der chemischen Industrie, ohne Abgänge zum Wiedereinsatz.

2) Ohne Vorzeichen 0 Bestandsminderung, - = Bestandserhöhung.

3) Bedarf für in See gehende Schiffe.

4) Ohne Lagerung für ausländische Rechnung in Zoll- und Freihafenlager.

5) Durch systematische Umstellungen in der Außenhandelsstatistik werden Ein- und Ausfuhr nicht mehr getrennt nachgewiesen, aus diesem Grund kann die Inlandsversorgung nicht mehr errechnet werden.

Quelle: BAFA Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle, Eschborn/Ts.

DEUTSCHLAND
2 Flüssige Brenn- und Treibstoffe
2.3 Preisindizes und Messzahlen

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | | 2004 | |
|--|--------------|-----------|--------|-----------|
| | Durchschnitt | September | August | September |
| Index der Erzeugerpreise Gewerblicher Produkte 2000 = 100 | | | | |
| Erdöl aus bituminösen Mineralien, roh | 83,8 | 83,7 | 96,9 | 99,7 |
| Mineralölerzeugnisse | 103,8 | 100,8 | 115,5 | 115,0 |
| Andere Mineralölerzeugnisse | 106,9 | 103,2 | 100,3 | 99,4 |
| Motorenbenzin (einschl. Flugenzin) | 106,8 | 106,4 | 116,0 | 113,4 |
| Leichtöle, Spezialbenzin | 92,1 | 90,5 | 108,6 | 111,5 |
| Dieselmotorenkraftstoff (Erdöldestillat, 180°C bis 380°C) | 108,6 | 104,1 | 120,3 | 120,2 |
| Heizöl, leicht (Erdöldestillat, 180°C bis 380°C) | 86,7 | 78,7 | 107,5 | 111,1 |
| Heizöl, schwer (Schweröle) | 98,6 | 100,0 | 97,9 | 91,5 |
| Index der Einfuhrpreise 2000 = 100 | | | | |
| Mineralölerzeugnisse | 83,8 | 77,7 | 110,8 | 113,5 |
| Index der Ausführpreise 2000 = 100 | | | | |
| Mineralölerzeugnisse | 86,1 | 81,4 | 103,6 | 105,1 |
| Verbraucherpreisindex für Deutschland 2000 = 100 | | | | |
| Flüssige Brennstoffe (leichtes Heizöl) | 88,7 | 83,8 | 105,8 | 107,1 |
| Kraftstoffe | 108,1 | 103,1 | 117,7 | 115,0 |
| Normalbenzin | 108,1 | 107,3 | 117,5 | 114,7 |
| Superbenzin | 107,7 | 107,3 | 117,0 | 114,3 |
| Dieselmotorenkraftstoff | 110,3 | 107,6 | 121,3 | 119,5 |
| Leichtes Heizöl | 88,7 | 83,8 | 105,8 | 107,1 |

DEUTSCHLAND
2. Flüssige Brenn- und Treibstoffe
2.4 Mineralölsteuer*)
2.4.1 Versteuerte Mineralölmengen nach Mineralölarten

| Art der Mineralöle | Mengen- einheit | 2003 | | 2004 | | |
|--|--------------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|
| | | August | September | August | September | Januar / September |
| Abschnitt I: Heizöle, Erdgas und andere Heizstoffe | | | | | | |
| Leichtes Heizöl 1) | m3 | 1 820 830 | 2 970 594 | 2 190 079 | 2 939 873 | 19 154 739 |
| Leicht- und mittelschwere Öle 2) | m3 | - | - | - | - | - |
| Schweres Heizöl zur Wärme- und zur Stromerzeugung 3) | t | 93 358 | 51 765 | 58 460 | 63 346 | 593 351 |
| Vergütung für schweres Heizöl | t | - | - | - | - | - 1851 |
| Leicht- und mittelschwere Öle 4) | m3 | - | - 553 | - | - | - |
| Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe 5) | MWh | 28 242 573 | 38 671 149 | 32 826 141 | 42 390 623 | 591 813 894 |
| Flüssiggas 6) | t | 66 259 | 92 568 | 84 272 | 95 993 | 961 172 |
| Zusammen Abschnitt I | m3 | 1 820 830 | 2 970 041 | 2 190 079 | 2 939 873 | 19 154 739 |
| | t | 159 617 | 144 333 | 142 732 | 159 339 | 1 554 523 |
| | MWh | 28 242 573 | 38 671 149 | 32 826 141 | 42 390 623 | 591 813 894 |
| Abschnitt II: Mineralöle (ohne Heizöle, Erdgas und andere Heizstoffe) / Flüssiggase, Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe, die als Kraftstoff in Fahrzeugen verwendet werden | | | | | | |
| Benzin, unverbleit 7), ohne Flugkraftstoffe | | | | | | |
| Schwefelgehalt mehr als 10 bzw. 50 mg/kg | m3 | 491 | 590 | 551 | 554 | 5 164 |
| Schwefelgehalt höchstens 10 bzw. 50 mg/kg | m3 | 2 895 411 | 3 044 623 | 2 762 968 | 2 757 454 | 24 813 924 |
| Flugbenzin 8) | m3 | 2 850 | 1 935 | 2 731 | 1 961 | 12 436 |
| Flugturbinenkraftstoff (Kerosin) 9) | m3 | 8 448 | 1 744 | 1 526 | 2 789 | 14 855 |
| Mittelschwere Öle 9), ohne Flugkraftstoffe | m3 | 398 | 749 | 812 | 1 138 | 6 320 |
| Gasöle und im Sideverhalten entspr. Mineralöle 10) | | | | | | |
| Schwefelgehalt mehr als 10 bzw. 50 mg/kg | m3 | 3 462 | 3 073 | 8 356 | 1 984 | 24 369 |
| Schwefelgehalt höchstens 10 bzw. 50 mg/kg | m3 | 2 814 518 | 2 995 797 | 2 863 941 | 3 005 685 | 24 676 775 |
| Sonstige Mineralöle | m3 | - 297 | - 110 | - 254 | - 94 | - 1 808 |
| Gasöle Vermischungen | m3 | - | - | - | - | - |
| Schweröle 11) | t | 303 | 245 | - 12 908 | 2 040 | 11 935 |
| Flüssiggase 12) | t | 1 | 3 | - | 21 | 28 |
| Flüssiggase 13) | t | 1 | 1 | 1 | - | - 114 |
| Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe 14) | MWh | 4 956 | - 9 276 | 8 807 | 5 599 | 28 748 |
| Flüssiggase als Kraftstoff für Fahrzeuge 15) | t | 8 770 | 9 339 | 11 763 | 11 304 | 79 048 |
| Vergütungen bei Verwendung von Flüssiggasen in Fahrzeugen | t | - | - | - 1 | - | - 12 |
| Erdgas u.a. gasförmige Kohlenwasserstoffe für Fahrzeuge 16) | MWh | - | - | - 98 | - | 247 |
| Differenzsteuer | MWh | 42 550 | 50 525 | 47 790 | 71 687 | 486 750 |
| Zusammen Abschnitt II | m3 | 5 725 281 | 6 048 401 | 5 640 631 | 5 771 471 | 49 552 035 |
| | t | 9 075 | 9 588 | - 1 144 | 13 365 | 90 897 |
| | MWh | 4 956 | - 9 276 | 8 709 | 5 599 | 28 995 |
| Insgesamt | m3 | 7 546 111 | 9 018 442 | 7 830 710 | 8 711 344 | 68 706 774 |
| | t | 168 692 | 153 921 | 141 588 | 172 704 | 1 645 420 |
| | MWh | 28 247 529 | 38 661 873 | 32 834 850 | 42 396 222 | 591 842 889 |

*) Netto, d.h. nach Abzug von Steuererstattung und
-vergütung, allerdings vor Abzug der erstatteten
und vergüteten Mineralöle nach § 25 Abs. 1 Nr. 5 MinöStG.

1) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 1 MinöStG.

2) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 4 MinöStG.

3) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 2 MinöStG.

4) Nach § 3 Abs. 6 MinöStG.

5) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 3a MinöStG.

6) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 3b MinöStG.

7) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 1a, b MinöStG.

8) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 2 MinöStG.

9) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 3 MinöStG.

10) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 4a, b MinöStG.

11) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 5 MinöStG.

12) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 7 MinöStG.

13) Nach § 3 Abs. 1 Nr. 1b MinöStG.

14) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 6 MinöStG.

15) Nach § 3 Abs. 1 Nr. 1a MinöStG.

16) Nach § 3 Abs. 1 Nr. 2 MinöStG.

DEUTSCHLAND
2. Flüssige Brenn- und Treibstoffe
2.4 Mineralölsteuer*)
2.4.2 Steuersollbeträge nach Mineralölarten
1 000 Euro

| Art der Mineralöle | Mengen- einheit | 2003 | | 2004 | | |
|--|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| | | August | September | August | September | Januar / September |
| Abschnitt I: Heizöle, Erdgas und andere Heizstoffe | | | | | | |
| Leichtes Heizöl 1) | | 111 708 | 182 246 | 134 361 | 180 361 | 1 175 144 |
| Leicht- und mittelschwere Öle 2) | | - | - | - | - | - |
| Schweres Heizöl zur Wärme- und zur Stromerzeugung 3) | | 2 335 | 1 293 | 1 462 | 1 584 | 13 290 |
| Vergütung für schweres Heizöl | | - | - | - | - | - 24 |
| Leicht- und mittelschwere Öle 4) | | - | - 11 | - | - | - |
| Zwischensumme | | 114 043 | 183 528 | 135 823 | 181 945 | 1 189 994 |
| Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe 5) | | 157 256 | 213 921 | 181 014 | 233 151 | 3 256 659 |
| Flüssiggas 6) | | 4 034 | 5 631 | 5 110 | 5 802 | 58 327 |
| Zwischensumme | | 161 290 | 219 553 | 186 124 | 238 953 | 3 314 986 |
| Zusammen Abschnitt I | | 275 333 | 403 081 | 321 947 | 420 898 | 5 404 979 |
| Abschnitt II: Mineralöle (ohne Heizöle, Erdgas und andere Heizstoffe) / Flüssiggase, Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe, die als Kraftstoff in Fahrzeugen verwendet werden | | | | | | |
| Benzin, unverbleit 7), ohne Flugkraftstoffe | | 328 | 394 | 369 | 371 | 3 456 |
| Schwefelgehalt mehr als 10 bzw. 50 mg/kg | | 1 895 049 | 1 992 707 | 1 808 363 | 1 804 754 | 16 241 720 |
| Schwefelgehalt höchstens 10 bzw. 50 mg/kg | | | | | | |
| Flugbenzin 8) | | 2 054 | 1 393 | 1 968 | 1 415 | 9 006 |
| Flugturbinenkraftstoff (Kerosin) 9) | | 5 256 | 1 143 | 998 | 1 825 | 9 800 |
| Mittelschwere Öle 9), ohne Flugkraftstoffe | | 267 | 490 | 530 | 745 | 4 134 |
| Gasöle und im Sideverhalten entspr. Mineralöle 10) | | | | | | |
| Schwefelgehalt mehr als 10 bzw. 50 mg/kg | | 1 683 | 1 491 | 4 059 | 963 | 11 858 |
| Schwefelgehalt höchstens 10 bzw. 50 mg/kg | | 1 323 979 | 1 409 222 | 1 347 210 | 1 413 926 | 11 608 026 |
| Sonstige Mineralöle | | - 122 | - 44 | - 104 | - 39 | - 742 |
| Gasöle Vermischungen | | - | - | - | - | - |
| Schweröle 11) | | 39 | 32 | - 1 678 | 265 | 1 551 |
| Flüssiggase 12) | | 1 | 4 | - | 26 | 34 |
| Flüssiggase 13) | | 0 | 0 | 0 | - | - 47 |
| Erdgas und andere gasförmige Kohlenwasserstoffe 14) | | 154 | - 280 | 280 | 178 | 914 |
| Flüssiggase als Kraftstoff für Fahrzeuge 15) | | 1 412 | 1 504 | 2 121 | 2 038 | 14 236 |
| Vergütungen bei Verwendung von Flüssiggasen in Fahrzeugen | | - | - | - 0 | - | - 3 |
| Erdgas u.a. gasförmige Kohlenwasserstoffe für Fahrzeuge 16) | | - | - | - 1 | - | 3 |
| Differenzsteuer | | 294 | 349 | 401 | 602 | 4 055 |
| Zusammen Abschnitt II und IV | | 3 230 397 | 3 408 403 | 3 164 516 | 3 227 070 | 27 908 000 |
| Insgesamt | | 3 505 729 | 2 811 484 | 3 486 463 | 3 647 968 | 32 412 979 |
| davon versteuert nach | m3 | 3 340 204 | 3 589 030 | 3 297 755 | 3 404 322 | 29 062 400 |
| | t | 7 822 | 8 464 | 7 015 | 9 715 | 88 948 |
| | MWh | 157 703 | 213 989 | 181 694 | 233 931 | 3 261 632 |

*) Netto, d.h. nach Abzug von Steuererstattung und
-vergütung, allerdings vor Abzug der erstatteten
und vergüteten Mineralöle nach § 25 Abs. 1 Nr. 5 MinöStG.

1) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 1 MinöStG.

2) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 4 MinöStG.

3) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 2 MinöStG.

4) Nach § 3 Abs. 6 MinöStG.

5) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 3a MinöStG.

6) Nach § 3 Abs. 2 Nr. 3b MinöStG.

7) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 1a, b MinöStG.

8) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 2 MinöStG.

9) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 3 MinöStG.

10) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 4a, b MinöStG.

11) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 5 MinöStG.

12) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 7 MinöStG.

13) Nach § 3 Abs. 1 Nr. 1b MinöStG.

14) Nach § 2 Abs. 1 Nr. 6 MinöStG.

15) Nach § 3 Abs. 1 Nr. 1a MinöStG.

16) Nach § 3 Abs. 1 Nr. 2 MinöStG.

DEUTSCHLAND
3 Gasförmige Brennstoffe
3.1 Aufkommen und Verwendung von Gasen
3.1.1 Ferngasunternehmen
MWh

| Gegenstand der Nachweisung | September 2004 | | | Januar - September 2004 | | |
|--|----------------|-------------|-------------------|-------------------------|-------------|-------------------|
| | Gas insgesamt | Naturgas | Hergestelltes Gas | Gas insgesamt | Naturgas | Hergestelltes Gas |
| Gewinnung/Erzeugung | - | - | - | - | - | - |
| Bezüge von anderen Unternehmen | 37 016 020 | 36 871 477 | 144 543 | 420 985 672 | 419 714 409 | 1 271 263 |
| Einfuhr | 58 778 015 | 58 778 015 | - | 615 631 486 | 615 631 486 | - |
| Ausfuhr | 9 061 125 | 9 061 125 | - | 77 901 678 | 77 901 678 | - |
| Verbrauch innerhalb der Unternehmen | 1 347 350 | 1 347 350 | - | 6 903 376 | 6 903 376 | - |
| Bestandsveränderung 1) | -12 429 296 | -12 429 296 | - | -39 522 344 | -39 522 344 | - |
| Zur Abgabe im Inland verfügbar | 72 662 263 | 72 517 523 | 144 740 | 914 365 284 | 913 078 654 | 1 286 630 |
| Abgabe an Wiederverkäufer | 54 173 289 | 54 173 289 | - | 727 126 505 | 727 126 495 | 10 |
| Abgabe an Endabnehmer davon an: | 18 488 974 | 18 344 234 | 144 740 | 187 238 779 | 185 952 159 | 1 286 620 |
| Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | 48 240 | 48 240 | - | 790 457 | 790 457 | - |
| Produzierendes Gewerbe darunter an: | 16 917 226 | 16 772 486 | 144 740 | 159 567 140 | 158 280 520 | 1 286 620 |
| Elektrizitätsversorgung | 1 442 672 | 1 442 372 | 300 | 12 284 832 | 12 281 102 | 3 730 |
| Fernwärmeversorgung | 166 259 | 166 259 | - | 3 819 430 | 3 819 430 | - |
| Chemische Industrie | 8 590 914 | 8 590 914 | - | 84 813 055 | 84 812 445 | 610 |
| Gewinnung und Verarbeitung von Steinen und Erden, Feinkeramik, Herstellung und Verarbeitung von Glas | 1 263 320 | 1 263 320 | - | 9 696 043 | 9 696 043 | - |
| Metallerzeugung und -bearbeitung (ohne NE-Metalle) 2) | 2 589 738 | 2 556 098 | 33 640 | 23 374 963 | 23 028 283 | 346 680 |
| Handel | 33 613 | 33 613 | - | 588 116 | 588 116 | - |
| Private Haushalte | 794 410 | 794 410 | - | 16 460 317 | 16 460 317 | - |
| Gebietskörperschaften | 328 945 | 328 945 | - | 5 304 930 | 5 304 930 | - |
| Sonstige Endabnehmer | 366 540 | 366 540 | - | 4 527 819 | 4 527 819 | - |
| Leitungs- und Messdifferenzen | 294 001 | 294 198 | - 197 | -2 075 524 | -2 060 157 | - 15 367 |

1) Ohne Vorzeichen = Bestandsminderung, - = Bestandserhöhung.

2) Stahl-, Maschinen- und Fahrzeugbau, Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen.

DEUTSCHLAND
3 Gasförmige Brennstoffe
3.1 Aufkommen und Verwendung von Gasen
3.1.2 Erdgasproduzenten
Erdgas einschl. Erdölgas

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | 2004 | Veränderung September 2004 gegen September 2003 | kumuliert | | |
|---|------------|------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| | September | September | | Januar 2003 bis September 2003 | Januar 2004 bis September 2004 | Veränderung gegen Vorjahr |
| | MWh | | | MWh | | % |
| Gewinnung im Inland 1) | 12 729 557 | 14 716 442 | 15,6 | 146 139 832 | 135 260 915 | - 7,4 |
| Bezüge von anderen Unternehmen einschl. Einfuhr | 9 610 337 | 11 266 658 | 17,2 | 94 932 607 | 98 215 451 | 3,5 |
| Ausfuhr | 2 359 290 | 1 579 335 | X | 23 283 781 | 15 320 404 | X |
| Verbrauch innerhalb der Unter- nehmen | 423 941 | 310 059 | - 26,9 | 3 617 898 | 3 047 010 | - 15,8 |
| Bestandsveränderung 2) | -2 697 556 | -3 570 462 | X | -7 619 039 | -4 918 664 | X |
| Zur Abgabe im Inland verfügbar | 16 859 107 | 20 523 244 | 21,7 | 206 551 721 | 210 190 288 | 1,8 |
| Abgabe an Wiederverkäufer davon an: | 15 831 823 | 19 238 691 | 21,5 | 195 956 318 | 198 782 172 | 1,4 |
| Ferngasgesellschaften | 12 826 830 | 18 036 679 | 40,6 | 156 476 540 | 171 263 871 | 9,5 |
| Ortsgasversorgungsunternehmen | 2 574 195 | 730 581 | - 71,6 | 35 175 687 | 21 341 276 | - 39,3 |
| Erdgasproduzenten | 430 798 | 471 431 | 9,4 | 4 304 091 | 6 177 025 | 43,5 |
| Abgabe an Endabnehmer davon an: | 1 301 733 | 1 075 057 | - 17,4 | 12 079 012 | 10 855 533 | - 10,1 |
| Produzierendes Gewerbe darunter an: | 1 301 196 | 1 074 521 | - 17,4 | 12 069 480 | 10 847 284 | - 10,1 |
| Chemische Industrie | 420 771 | 431 558 | 2,6 | 4 134 312 | 4 338 887 | 4,9 |
| Gewinnung und Verarbeitung von Steinen und Erden, Feinkeramik, Herstellung und Verarbeitung von Glas | 47 169 | 45 658 | - 3,2 | 409 454 | 383 465 | - 6,3 |
| Metallerzeugung und -bearbeitung (ohne NE-Metalle) 3) | 293 787 | 333 198 | 13,4 | 2 780 572 | 2 651 631 | - 4,6 |
| sonstige Endabnehmer | 537 | 536 | - 0,2 | 9 532 | 8 249 | - 13,5 |
| Leitungs- und Messdifferenzen | - 274 449 | 209 496 | X | -1 483 609 | 552 583 | X |

1) Nach Abfackelungen und Verarbeitungsverlusten.

2) Ohne Vorzeichen = Bestandsminderung, - = Bestandserhöhung.

3) Stahl-, Maschinen- u. Fahrzeugbau, H.v. Büromaschinen, DV-geräten und -einrichtungen.

DEUTSCHLAND

3 Gasförmige Brennstoffe

3.2 Aufkommen und Verwendung von Klärgas

| Gegenstand der Nachweisung | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | MWh 1) | | | | | |
| Gewinnung | 4 349 390 | 4 358 647 | 4 413 226 | 4 497 331 | 4 683 322 | 4 728 446 |
| Eigenverbrauch | 3 715 998 | 3 768 165 | 3 852 546 | 3 886 329 | 4 067 948 | 4 130 089 |
| davon: | | | | | | |
| Zur Beheizung der Faulräume und der sonstigen Anlage | 1 223 097 | 1 125 703 | 1 094 655 | 1 041 692 | 1 021 072 | 979 635 |
| Zur Stromerzeugung und für sonstige Antriebszwecke | 2 492 901 | 2 642 461 | 2 757 891 | 2 844 637 | 3 046 876 | 3 150 454 |
| Verluste | 547 312 | 501 222 | 463 634 | 497 901 | 493 261 | 455 415 |
| Zur Abgabe verfügbar | 86 080 | 89 260 | 97 046 | 113 101 | 122 113 | 142 942 |
| davon an: | | | | | | |
| Gasversorgungsunternehmen | 25 383 | . | . | . | . | . |
| Elektrizitätsversorgungs- unternehmen | 42 652 | 58 251 | 79 253 | 91 524 | 113 137 | 122 802 |
| Kommunale Einrichtungen | 3 311 | . | . | . | 2 179 | 1 731 |
| Sonstige Endabnehmer | 14 734 | 21 859 | 7 484 | 10 114 | 6 797 | 18 409 |

1) Umrechnung je Betrieb aufgrund des durchschnittlichen Methangehalts.

3.3 Abgabe von Flüssiggas^{*)}

| Gegenstand der Nachweisung | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | MWh | | | | | |
| Gesamte Abgabe | 36 101 213 | 34 620 570 | 32 607 829 | 33 615 031 | 28 443 905 | 74 215 466 |
| Abgabe an Wiederverkäufer | 16 995 709 | 16 448 601 | 15 588 324 | 16 243 989 | 11 670 250 | 46 755 344 |
| davon an: | | | | | | |
| Verkaufsgesellschaften | 16 921 149 | 16 386 106 | 15 447 522 | 16 157 698 | 11 583 609 | 41 677 475 |
| Gasversorgungsunternehmen | 74 560 | 62 495 | 140 802 | 86 291 | 86 641 | 5 077 869 |
| Abgabe an Letztverbraucher | 19 105 504 | 18 171 969 | 17 019 505 | 17 371 042 | 16 773 655 | 27 460 122 |
| davon an: | | | | | | |
| Produzierendes Gewerbe | 7 756 473 | 7 248 077 | 6 244 857 | 6 826 724 | 6 286 448 | 15 559 393 |
| Elektrizitätsversorgungs- unternehmen | 2 724 | 8 613 | 55 260 | 8 153 | 2 867 | 95 213 |
| Private Haushalte | 8 400 549 | 8 062 656 | 7 241 047 | 7 390 827 | 7 193 709 | 7 639 358 |
| sonstige Endabnehmer | 2 945 758 | 2 852 623 | 3 478 341 | 3 145 338 | 3 290 631 | 4 166 159 |

*) Bis 2002 Abgabe der Flüssiggasverkaufs-
gesellschaften, ab 2003 einschl. Raffinerien.

| Jahr | Gasaufkommen | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|----------------|---------------------|-----------|------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | Insgesamt | davon Naturgas | | | | | | Zusammen | Niederlande |
| | | Zusammen | davon Inlandsabgabe | | | Zusammen | | | |
| | | | Erdgas 2) | Grubengas | Übriges Naturgas | | | | |
| 1996 | 1 187 681,0 | 1 017 123,4 | 205 234,5 | 196 641,0 | 4 404,8 | 4 188,7 | 811 888,9 | 276 878,4 | |
| 1997 | 1 170 722,8 | 995 748,7 | 204 528,5 | 195 656,7 | 4 501,4 | 4 370,4 | 791 220,2 | 231 092,7 | |
| 1998 | 1 155 513,7 | 974 707,9 | 201 539,9 | 193 374,4 | 3 816,1 | 4 349,4 | 773 168,0 | 208 088,7 | |
| 1999 | 1 201 622,0 | 1 026 683,1 | 214 287,1 | 205 915,4 | 4 013,0 | 4 358,6 | 812 396,0 | 196 936,0 | |
| 2000 | 1 216 925,0 | 1 024 966,8 | 201 314,1 | 193 367,5 | 3 533,3 | 4 413,2 | 823 652,7 | 174 427,2 | |
| 2001 | 1 216 806,1 | 1 034 431,0 | 201 663,2 | 193 856,2 | 3 309,7 | 4 497,3 | 832 767,8 | 199 125,7 | |
| 2002 | 1 264 714,1 | 1 086 396,7 | 203 628,1 | 194 619,7 | 4 325,1 | 4 683,3 | 882 768,6 | 196 132,6 | |
| 2003 | 1 166 247,4 | 1 117 753,1 | 208 395,6 | 201 112,3 | 2 554,9 | 4 728,4 | 909 357,5 | 190 597,1 | |
| Veränderungen zum | | | | | | | | | |
| 1997 | - 1,4 | - 2,1 | - 0,3 | - 0,5 | + 2,2 | + 4,3 | - 2,5 | - 16,5 | |
| 1998 | - 1,3 | - 2,1 | - 1,5 | - 1,2 | - 15,2 | - 0,5 | - 2,3 | - 10,0 | |
| 1999 | + 4,0 | + 5,3 | + 6,3 | + 6,5 | + 5,2 | + 0,2 | + 5,1 | - 5,4 | |
| 2000 | + 1,3 | - 0,2 | - 6,1 | - 6,1 | - 12,0 | + 1,3 | + 1,4 | - 11,4 | |
| 2001 | - 0,0 | + 0,9 | + 0,2 | + 0,3 | - 6,3 | + 1,9 | + 1,1 | + 14,2 | |
| 2002 | + 3,9 | + 5,0 | + 1,0 | + 0,4 | + 30,7 | + 4,1 | + 6,0 | - 1,5 | |
| 2003 | X | + 2,9 | + 2,3 | + 3,3 | - 40,9 | + 1,0 | + 3,0 | - 2,8 | |

1) Ohne Durchleitung.

2) Einschl. Erdölgas.

3) Wegen Änderung der Rechtsgrundlage eingestellt.

4) Einschl. Konvertergas.

LAND

Brennstoffe

von Gas

| in Gigawattstunden | | | | | | | | | Jahr |
|-----------------------|-------------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|-------------------------------------|------|
| | | | davon hergestelltes Gas | | | | | | |
| Einfuhr von Erdgas 1) | | | Zusammen | davon | | | | | |
| Norwegen | GUS/ Rußische Förderung | Sonstige Länder | | Flüssig- gas 3) | Raffinerie- gas 3) | Kokerei- gas 3) | Hochofen- gas 4) | Übriges hergestellte s Gas 3) | |
| 175 628,9 | 338 596,5 | 20 785,1 | 170 557,6 | 46 300,1 | 49 807,5 | 25 065,1 | 45 798,7 | 3 586,2 | 1996 |
| 209 706,2 | 319 817,2 | 30 604,1 | 174 974,1 | 45 932,0 | 48 595,9 | 25 384,9 | 50 388,0 | 4 673,3 | 1997 |
| 197 609,3 | 338 931,1 | 28 538,9 | 180 805,8 | 50 626,5 | 52 620,3 | 24 385,7 | 48 774,4 | 4 398,9 | 1998 |
| 205 734,9 | 359 582,9 | 50 142,2 | 174 938,9 | 50 187,1 | 54 062,8 | 20 620,9 | 44 966,7 | 5 101,2 | 1999 |
| 215 741,2 | 376 033,5 | 57 450,8 | 191 958,2 | 54 900,1 | 59 841,6 | 21 747,6 | 50 104,0 | 5 364,9 | 2000 |
| 227 640,6 | 339 745,7 | 66 255,9 | 182 375,0 | 54 725,9 | 58 466,0 | 16 937,1 | 47 404,5 | 4 841,5 | 2001 |
| 271 646,5 | 337 722,5 | 77 267,1 | 178 317,4 | 53 865,1 | 60 178,9 | 16 552,1 | 47 721,3 | . | 2002 |
| 280 220,3 | 358 257,2 | 80 282,9 | 48 494,3 | . | . | . | 48 494,3 | . | 2003 |

Vorjahr in Prozent

| | | | | | | | | | |
|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| + 19,4 | - 5,5 | + 47,2 | + 2,6 | - 0,8 | - 2,4 | + 1,3 | + 10,0 | + 30,3 | 1997 |
| - 5,8 | + 6,0 | - 6,7 | + 3,3 | + 10,2 | + 8,3 | - 3,9 | - 3,2 | - 15,9 | 1998 |
| + 4,1 | + 6,1 | + 75,7 | - 3,2 | - 0,9 | + 2,7 | - 15,4 | - 7,8 | + 16,0 | 1999 |
| + 4,9 | + 4,6 | + 14,6 | + 9,7 | + 9,4 | + 10,7 | + 5,5 | + 11,4 | + 5,2 | 2000 |
| + 5,5 | - 9,7 | + 15,3 | - 5,0 | - 0,3 | - 2,3 | - 22,1 | - 5,4 | - 9,8 | 2001 |
| + 19,3 | - 0,6 | + 16,6 | - 2,2 | - 1,6 | + 2,9 | - 2,3 | + 0,7 | . | 2002 |
| + 3,2 | + 6,1 | + 3,9 | X | . | . | . | + 1,6 | . | 2003 |

DEUTSCHLAND

3 Gasförmige Brennstoffe

3.5 Gasabgabe und Erlöse der Gaswirtschaft

3.5.1 Gasabsatz der Gaswirtschaft 1) an inländische Endabnehmer insgesamt

GWh

| Gegenstand der Nachweisung | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 ²⁾ |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------|
| Gaswirtschaft insgesamt | 927 479 | 927 662 | 924 157 | 953 401 | 941 229 | 966 544 |
| davon: Naturgas | 906 372 | 910 972 | 907 627 | 940 317 | 928 492 | 964 682 |
| Hergestelltes Gas | 21 107 | 16 690 | 16 530 | 13 084 | 12 737 | 1 862 |
| Ferngasunternehmen insgesamt | 254 065 | 257 194 | 265 348 | 266 611 | 270 457 | 283 154 |
| davon: Naturgas | 249 149 | 254 059 | 261 805 | 264 708 | 268 637 | 281 355 |
| Hergestelltes Gas | 4 916 | 3 134 | 3 543 | 1 903 | 1 820 | 1 799 |
| Ortsgasunternehmen insgesamt | 639 418 | 639 718 | 630 643 | 660 078 | 642 904 | 667 295 |
| davon: Naturgas | 639 335 | 639 624 | 630 546 | 659 991 | 642 812 | 667 232 |
| Hergestelltes Gas | 83 | 94 | 97 | 87 | 92 | 63 |
| Erdgasproduzenten insgesamt | 15 245 | 15 375 | 14 463 | 14 660 | 15 784 | 16 095 |
| davon: Naturgas | 15 245 | 15 375 | 14 463 | 14 660 | 15 784 | 16 095 |
| Hergestelltes Gas | - | - | - | - | - | - |
| Kokereien insgesamt | 18 751 | 15 375 | 13 703 | 12 052 | 12 083 | - |
| davon: Naturgas | 2 642 | 1 913 | 814 | 958 | 1 258 | - |
| Hergestelltes Gas | 16 109 | 13 462 | 12 890 | 11 094 | 10 825 | - |

1) Ferngas-, Ortsgasunternehmen, Erdgasproduzenten u. Zechen- und Hüttenkokereien, ab 2003 ohne die Kokereien.

2) Vorläufige Zahlen.

3.5.2 Gasabsatz und Erlöse der Gaswirtschaft ¹⁾ an ausgewählte Endabnehmergruppen

| Jahr | Produzierendes Gewerbe | | | Produzierendes Gewerbe ohne EVU | | | Private Haushalte | | | Übrige Endabnehmer | | | Gesamte Abgabe | | |
|--------------------|------------------------|------------|-----------|---------------------------------|------------|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|----------------|------------|-----------|
| | GWh | Mill. € 2) | Cent/ kWh | GWh | Mill. € 2) | Cent/ kWh | GWh | Mill. € 2) | Cent/ kWh | GWh | Mill. € 2) | Cent/ kWh | GWh | Mill. € 2) | Cent/ kWh |
| 1999 | 510 631 | 6 546 | 1,28 | 430 334 | 5 611 | 1,30 | 292 956 | 7 787 | 2,66 | 107 385 | 2 230 | 2,08 | 910 972 | 16 563 | 1,82 |
| 2000 | 505 059 | 8 644 | 1,71 | 438 961 | 7 699 | 1,75 | 292 763 | 8 794 | 3,00 | 109 805 | 2 706 | 2,46 | 907 627 | 20 144 | 2,22 |
| 2001 | 508 368 | 11 003 | 2,16 | 430 958 | 9 641 | 2,24 | 315 497 | 12 299 | 3,90 | 116 453 | 3 767 | 3,24 | 940 317 | 27 069 | 2,88 |
| 2002 | 506 535 | 9 971 | 1,97 | 427 869 | 8 656 | 2,02 | 308 625 | 11 182 | 3,62 | 113 332 | 3 471 | 3,06 | 928 492 | 24 624 | 2,65 |
| 2003 ³⁾ | 526 848 | 11 367 | 2,16 | 437 331 | 9 712 | 2,22 | 321 045 | 12 164 | 3,79 | 116 789 | 3 714 | 3,18 | 964 682 | 27 245 | 2,82 |
| Hergestelltes Gas | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1999 | 16 595 | 150 | 0,90 | 14 977 | 137 | 0,92 | 47 | 2 | 3,73 | 48 | 1 | 1,18 | 16 690 | 152 | 0,91 |
| 2000 | 16 426 | 175 | 1,07 | 14 886 | 169 | 1,13 | 51 | 2 | 3,79 | 54 | 1 | 1,67 | 16 530 | 178 | 1,08 |
| 2001 | 12 982 | 178 | 1,37 | 11 442 | 170 | 1,48 | 51 | 3 | 5,24 | 51 | 1 | 1,88 | 13 084 | 182 | 1,39 |
| 2002 | 12 683 | 174 | 1,37 | 11 189 | 165 | 1,48 | 50 | 2 | 4,96 | 3 | 0 | 2,75 | 12 737 | 177 | 1,39 |
| 2003 ³⁾ | 1 817 | 24 | 1,30 | 1 805 | 23 | 1,30 | 41 | 2 | 4,97 | 3 | 0 | 3,53 | 1 862 | 26 | 1,38 |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1999 | 527 226 | 6 695 | 1,27 | 445 311 | 5 749 | 1,29 | 293 003 | 7 789 | 2,66 | 107 433 | 2 231 | 2,08 | 927 662 | 16 715 | 1,80 |
| 2000 | 521 484 | 8 819 | 1,69 | 453 847 | 7 867 | 1,73 | 292 814 | 8 796 | 3,00 | 109 859 | 2 707 | 2,46 | 924 157 | 20 322 | 2,20 |
| 2001 | 521 350 | 11 180 | 2,14 | 442 400 | 9 811 | 2,22 | 315 547 | 12 302 | 3,90 | 116 504 | 3 768 | 3,23 | 953 401 | 27 251 | 2,86 |
| 2002 | 519 218 | 10 145 | 1,95 | 439 058 | 8 821 | 2,01 | 308 675 | 11 185 | 3,62 | 113 335 | 3 471 | 3,06 | 941 229 | 24 801 | 2,63 |
| 2003 ³⁾ | 528 665 | 11 390 | 2,15 | 439 136 | 9 736 | 2,22 | 321 086 | 12 166 | 3,79 | 116 793 | 3 714 | 3,18 | 966 544 | 27 271 | 2,82 |

1) Ferngas-, Ortsgasunternehmen, Erdgasproduzenten u. Zechen- und Hüttenkokereien, ab 2003 ohne die Kokereien.

2) Ohne Mehrwertsteuer.

3) Vorläufige Zahlen.

DEUTSCHLAND
3 Gasförmige Brennstoffe
3.6 Preisindizes und Messzahlen

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | | 2004 | |
|--|--------------|-----------|--------|-----------|
| | Durchschnitt | September | August | September |
| Index der Erzeugerpreise Gewerblicher Produkte 2000 = 100 | | | | |
| Erdöl und Erdgas | 129,3 | 133,7 | 118,5 | 119,1 |
| Index der Einfuhrpreise 2000 = 100 | | | | |
| Erdöl und Erdgas | 95,2 | 92,9 | 112,5 | 114,4 |
| Index der Ausführpreise 2000 = 100 | | | | |
| Erdöl und Erdgas | 119,5 | 123,6 | 113,9 | 114,8 |
| Verbraucherpreisindex für Deutschland 2000 = 100 | | | | |
| Gas | 120,2 | 121,1 | 120,6 | 121,0 |
| Gas bei einem Monatsverbrauch von | | | | |
| 1 000 kWh | 119,4 | 120,3 | 119,8 | 120,2 |
| 1 600 kWh | 121,1 | 122,2 | 121,6 | 122,0 |
| 2 300 kWh | 122,4 | 123,4 | 122,9 | 123,3 |
| Flüssiggas | 103,7 | 103,9 | 104,3 | 104,8 |

DEUTSCHLAND

4 Elektrizität

4.1 Aufkommen und Verwendung von Elektrizität

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | 2004 | Veränderung September 2004 gegen September 2003 | kumuliert | | Veränderung gegen Vorjahr |
|------------------------------------|-----------|-----------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| | September | September | | Januar 2003 bis September 2003 | Januar 2004 bis September 2004 | |
| | GWh | GWh | | GWh | GWh | |
| Bruttoerzeugung | 42 661 | 41 174 | - 3,5 | 392 427 | 390 740 | - 0,4 |
| Eigenverbrauch | 2 813 | 2 725 | - 3,1 | 25 762 | 25 305 | - 1,8 |
| Nettoerzeugung | 39 848 | 38 449 | - 3,5 | 366 666 | 365 435 | - 0,3 |
| Bezug Inland | 83 051 | 86 808 | 4,5 | 761 973 | 798 810 | 4,8 |
| von anderen EVU | 78 751 | 81 208 | 3,1 | 721 262 | 746 730 | 3,5 |
| von sonstigen Marktteilnehmer | 4 300 | 5 600 | 30,2 | 40 711 | 52 081 | 27,9 |
| Bezug Ausland | 3 420 | 3 936 | 15,1 | 36 970 | 35 615 | - 3,7 |
| Bezug insgesamt | 86 471 | 90 744 | 4,9 | 798 943 | 834 425 | 4,4 |
| Abgabe Inland | 80 262 | 84 732 | 5,6 | 742 529 | 778 351 | 4,8 |
| an andere EVU | 41 612 | 44 240 | 6,3 | 382 525 | 414 415 | 8,3 |
| an Letztverbraucher | 38 650 | 40 492 | 4,8 | 360 004 | 363 936 | 1,1 |
| Abgabe Ausland | 4 027 | 3 639 | - 9,6 | 36 615 | 35 217 | - 3,8 |
| Abgabe insgesamt | 84 289 | 88 371 | 4,8 | 779 144 | 813 569 | 4,4 |
| Pumparbeit | 720 | 816 | 13,3 | 5 804 | 6 794 | 17,1 |
| Stromverbrauch (einschl. Verluste) | 41 308 | 40 005 | - 3,2 | 380 660 | 379 498 | - 0,3 |
| Netzverluste | 2 182 | 2 373 | 8,8 | 19 798 | 20 857 | 5,3 |
| Nettostromverbrauch | 39 127 | 37 633 | - 3,8 | 360 861 | 358 641 | - 0,6 |

DEUTSCHLAND

4 Elektrizität

4.2 Elektrizitätserzeugung nach Energieträgern und Brennstoffverbrauch der Elektrizitätsversorgungsunternehmen

| Gegenstand der Nachweisung | Elektrizitätserzeugung brutto | | | Wärmeerzeugung netto 1) | | | Brennstoffeinsatz insgesamt 2) | | |
|---|----------------------------------|-----------|--------------|----------------------------|-----------|--------------|-----------------------------------|-----------|--------------|
| | 2004 | | | 2004 | | | 2004 | | |
| | August | September | Jan. - Sept. | August | September | Jan. - Sept. | August | September | Jan. - Sept. |
| | GWh | | | | | | TJ | | |
| Insgesamt | 39 801 | 41 174 | 390 740 | 4 806 | 5 933 | 77 645 | 255 823 | 265 882 | 2 497 345 |
| Wasserkraft | 2 038 | 1 839 | 18 163 | - | - | - | - | - | - |
| Laufwasser | 1 325 | 1 147 | 12 252 | - | - | - | - | - | - |
| Speicherwasser | 132 | 139 | 1 301 | - | - | - | - | - | - |
| Pumpspeicher | 581 | 553 | 4 611 | - | - | - | - | - | - |
| Sonstige erneuerbare Energien 3) | 124 | 130 | 1 043 | 91 | 80 | 873 | 1 465 | 1 356 | 12 114 |
| Klärschlamm | 26 | 8 | 123 | 57 | 1 | 65 | 63 | -58 | 650 |
| Abfall | 380 | 346 | 3 183 | 373 | 395 | 4 886 | 7 055 | 6 430 | 60 474 |
| Wärmekraft | 37 177 | 38 809 | 367 797 | 4 191 | 5 348 | 70 939 | 246 666 | 257 568 | 2 419 250 |
| Kernenergie | 12 141 | 12 032 | 121 424 | - | - | - | - | - | - |
| Steinkohlen | 9 648 | 10 135 | 92 576 | 1 197 | 1 811 | 25 693 | 91 099 | 93 319 | 884 774 |
| Braunkohlen | 11 852 | 12 646 | 114 529 | 426 | 604 | 7 463 | 118 790 | 124 488 | 1 120 925 |
| Heizöl, Dieselkraftstoff | 77 | 69 | 748 | 47 | 56 | 760 | 1 040 | 926 | 11 177 |
| andere Mineralölprodukte | 253 | 229 | 1 727 | 2 | 3 | 113 | 2 386 | 2 030 | 16 843 |
| Erdgas, Erdölgas | 2 821 | 3 322 | 33 563 | 2 447 | 2 813 | 36 103 | 29 352 | 33 020 | 351 719 |
| sonstige Wärmekraft | 385 | 377 | 3 230 | 72 | 61 | 807 | 3 998 | 3 787 | 33 811 |
| Sonstige Energieträger | 56 | 42 | 431 | 94 | 108 | 882 | 574 | 469 | 4 857 |

1) Aus Kraftwerken der Elektrizitätsversorgung.

2) Einschl. Verbrauch für Zünd- und Stützfeuerung.

3) Windkraft, Photovoltaik und übrige erneuerbaren Energien

4.3 Ein- und Ausfuhr von Elektrizität der Elektrizitätsversorgungsunternehmen

MWh

| Ursprungsland | Einfuhr | | | Ausfuhr | | |
|------------------------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|--------------|
| | 2004 | | | 2004 | | |
| | August | September | Jan. - Sept. | August | September | Jan. - Sept. |
| Bestimmungsland | | | | | | |
| Frankreich | 1 673 765 | 1 444 336 | 11 239 023 | 5 055 | 3 428 | 366 767 |
| Belgien / Luxemburg | - | - | - | 223 517 | 239 301 | 2 208 666 |
| Niederlande | 196 752 | 107 830 | 528 695 | 926 315 | 1 164 538 | 12 291 224 |
| Dänemark | 193 786 | 359 758 | 3 585 068 | 432 025 | 197 844 | 2 913 697 |
| Schweiz | 529 591 | 402 245 | 3 634 400 | 690 585 | 1 054 637 | 8 035 530 |
| Österreich | 608 564 | 516 308 | 5 301 607 | 332 876 | 572 198 | 6 113 668 |
| Polen | 35 801 | 26 837 | 407 217 | 184 551 | 271 052 | 2 017 693 |
| Tschechische Republik | 1 026 573 | 931 604 | 10 033 420 | 214 | 41 649 | 60 827 |
| sonstige Länder | 60 066 | 146 821 | 885 554 | 169 293 | 94 457 | 1 209 151 |
| Insgesamt | 4 324 898 | 3 935 739 | 35 614 984 | 2 964 431 | 3 639 104 | 35 217 223 |

DEUTSCHLAND

4 Elektrizität

4.4 Stromabsatz und Erlöse 1) der Elektrizitätsversorgungsunternehmen an Letztverbraucher, Sondervertragskunden und Tarifikunden insgesamt

| Jahr | Letztverbraucher insgesamt | | | Sondervertragskunden insgesamt | | | Tarifikunden insgesamt | | |
|---------|----------------------------|---------|----------|--------------------------------|---------|----------|------------------------|---------|----------|
| | Mill. € | GWh | Cent/kWh | Mill. € | GWh | Cent/kWh | Mill. € | GWh | Cent/kWh |
| 2001 | 38 276 | 503 955 | 7,60 | 17 924 | 336 831 | 5,32 | 20 352 | 167 125 | 12,18 |
| 2002 | 38 760 | 481 904 | 8,04 | 17 950 | 317 292 | 5,66 | 20 810 | 164 612 | 12,64 |
| 2003 2) | 42 452 | 483 342 | 8,78 | 20 009 | 318 495 | 6,28 | 22 443 | 164 847 | 13,61 |
| 2004 | | | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | |
| 2006 | | | | | | | | | |
| 2007 | | | | | | | | | |
| 2008 | | | | | | | | | |
| 2009 | | | | | | | | | |
| 2010 | | | | | | | | | |

1) Ohne Mehrwertsteuer und ohne Stromsteuererstattungen nach § 10 Stromsteuergesetz, einschl. der Netznutzungsentgelte, der Stromsteuer sowie Ausgleichsabgaben nach dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz und dem Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz

2) Vorläufiges Ergebnis.

4.5 Stromabsatz und Erlöse 1) der Elektrizitätsversorgungsunternehmen an Letztverbraucher nach Abnehmergruppen

| Jahr | Letztverbraucher | | | Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe | | | Private Haushalte | | | Sonstige | | |
|---------|------------------|---------|----------|------------------------------------|---------|----------|-------------------|---------|----------|----------|---------|----------|
| | Mill. € | GWh | Cent/kWh | Mill. € | GWh | Cent/kWh | Mill. € | GWh | Cent/kWh | Mill. € | GWh | Cent/kWh |
| 2001 | 38 276 | 503 955 | 7,60 | 11 356 | 232 032 | 4,89 | 16 424 | 137 979 | 11,90 | 10 496 | 133 943 | 7,84 |
| 2002 | 38 760 | 481 904 | 8,04 | 11 423 | 221 795 | 5,15 | 16 557 | 133 548 | 12,40 | 10 781 | 126 572 | 8,52 |
| 2003 2) | 42 452 | 483 342 | 8,78 | 12 778 | 220 519 | 5,79 | 18 568 | 138 548 | 13,40 | 11 106 | 124 275 | 8,94 |
| 2004 | | | | | | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | | | | |
| 2006 | | | | | | | | | | | | |
| 2007 | | | | | | | | | | | | |
| 2008 | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | | | | | | | | | | | | |
| 2010 | | | | | | | | | | | | |

1) Ohne Mehrwertsteuer und ohne Stromsteuererstattungen nach § 10 Stromsteuergesetz, einschl. der Netznutzungsentgelte, der Stromsteuer sowie Ausgleichsabgaben nach dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz und dem Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz

2) Vorläufiges Ergebnis.

DEUTSCHLAND
4 Elektrizität
4.6 Preisindizes und Messzahlen

| Gegenstand der Nachweisung | 2003 | | 2004 | |
|--|--------------|-----------|--------|-----------|
| | Durchschnitt | September | August | September |
| Index der Erzeugerpreise Gewerblicher Produkte 2000 = 100 | | | | |
| Elektrischer Strom | 110,2 | 110,6 | 116,9 | 117,4 |
| Verbraucherpreisindex für Deutschland 2000 = 100 | | | | |
| Strom | 114,1 | 114,4 | 118,8 | 118,9 |
| Strom bei einem Monatsverbrauch von | | | | |
| 200 kWh | 112,7 | 113,0 | 117,0 | 117,1 |
| 325 kWh | 113,4 | 113,7 | 117,9 | 118,1 |
| 1 275 kWh, davon 950 kWh Nachtstrom | 119,2 | 119,7 | 125,7 | 125,8 |
| Index der Einfuhrpreise 2000 = 100 | | | | |
| Elektrischer Strom | 133,7 | 133,0 | 130,2 | 129,5 |
| Index der Ausfuhrpreise 2000 = 100 | | | | |
| Elektrischer Strom | 163,9 | 157,7 | 160,6 | 170,4 |

Deutschland
5 Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung
5.1 Betriebe

| WZ-Nr. 1) | Wirtschaftsgliederung ----- Land | Betriebe | | | Beschäftigte insgesamt | | |
|--------------|--|-----------|--------|-----------|------------------------|---------|-----------|
| | | 2003 | 2004 | | 2003 | 2004 | |
| | | September | August | September | September | August | September |
| | Energie- und Wasserversorgung | 1 723 | 1 732 | 1 727 | 249 694 | 249 972 | 251 576 |
| | davon nach Bundesländern | | | | | | |
| | Baden-Württemberg | 166 | 160 | 160 | 31 502 | 30 329 | 30 688 |
| | Bayern | 221 | 219 | 219 | 30 627 | 30 173 | 30 571 |
| | Berlin | 11 | 12 | 12 | 12 272 | 11 816 | 11 902 |
| | Brandenburg | 93 | 96 | 95 | 10 190 | 9 384 | 9 480 |
| | Bremen | 3 | 3 | 3 | 2 073 | 2 147 | 2 217 |
| | Hamburg | 10 | 9 | 9 | 5 490 | 5 327 | 5 289 |
| | Hessen | 106 | 100 | 100 | 17 527 | 17 148 | 17 263 |
| | Mecklenburg-Vorpommern | 54 | 53 | 53 | 5 588 | 5 299 | 5 330 |
| | Niedersachsen | 160 | 152 | 149 | 19 955 | 19 555 | 19 279 |
| | Nordrhein-Westfalen | 201 | 229 | 229 | 59 281 | 65 006 | 65 817 |
| | Rheinland-Pfalz | 87 | 85 | 85 | 10 643 | 10 309 | 10 381 |
| | Saarland | 42 | 41 | 41 | 3 651 | 3 437 | 3 458 |
| | Sachsen | 195 | 198 | 197 | 16 150 | 15 475 | 15 546 |
| | Sachsen-Anhalt | 116 | 119 | 119 | 8 465 | 8 325 | 8 317 |
| | Schleswig-Holstein | 118 | 118 | 118 | 8 692 | 8 711 | 8 510 |
| | Thüringen | 140 | 138 | 138 | 7 588 | 7 531 | 7 528 |
| | davon nach Wirtschaftszweigen | | | | | | |
| 40.1 | Elektrizitätsversorgung | 856 | 845 | 842 | 182 570 | 184 786 | 186 405 |
| 40.2 | Gasversorgung | 243 | 244 | 242 | 25 059 | 22 598 | 22 614 |
| 40.3 | Fernwärmeversorgung | 181 | 175 | 177 | 9 600 | 9 605 | 9 659 |
| 41 | Wasserversorgung | 443 | 468 | 466 | 32 465 | 32 983 | 32 899 |

1) Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003.

Deutschland
5 Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung
5.1 Betriebe

| WZ-Nr. 1) | Wirtschaftsgliederung ----- Land | Geleistete Arbeitsstunden | | | Bruttolohn- und Gehaltssumme | | |
|--------------|--|---------------------------|--------|-----------|------------------------------|---------|-----------|
| | | 2003 | 2004 | | 2003 | 2004 | |
| | | September | August | September | September | August | September |
| | | 1 000 Stunden | | | 1 000 € | | |
| | Energie- und Wasserversorgung | 32 356 | 30 997 | 33 420 | 766 412 | 794 607 | 798 714 |
| | davon nach Bundesländern | | | | | | |
| | Baden-Württemberg | 4 239 | 3 710 | 4 049 | 97 364 | 95 275 | 94 353 |
| | Bayern | 3 788 | 3 595 | 3 830 | 90 778 | 95 227 | 93 795 |
| | Berlin | 1 678 | 1 648 | 1 712 | 43 693 | 42 053 | 41 944 |
| | Brandenburg | 1 429 | 1 254 | 1 331 | 28 295 | 25 893 | 26 711 |
| | Bremen | 292 | 292 | 314 | 9 263 | 9 263 | 8 981 |
| | Hamburg | 681 | 655 | 759 | 17 693 | 18 562 | 17 301 |
| | Hessen | 2 277 | 2 040 | 2 220 | 55 684 | 57 474 | 58 299 |
| | Mecklenburg-Vorpommern | 777 | 679 | 735 | 13 958 | 13 426 | 13 932 |
| | Niedersachsen | 2 110 | 2 287 | 2 449 | 56 668 | 60 712 | 60 392 |
| | Nordrhein-Westfalen | 7 531 | 8 018 | 8 675 | 200 221 | 225 866 | 233 428 |
| | Rheinland-Pfalz | 1 416 | 1 196 | 1 366 | 31 090 | 29 449 | 29 498 |
| | Saarland | 501 | 454 | 481 | 12 580 | 12 146 | 11 910 |
| | Sachsen | 2 235 | 1 975 | 2 157 | 42 223 | 41 503 | 41 946 |
| | Sachsen-Anhalt | 1 167 | 1 080 | 1 154 | 23 143 | 22 354 | 22 096 |
| | Schleswig-Holstein | 1 170 | 1 129 | 1 146 | 25 051 | 26 822 | 25 219 |
| | Thüringen | 1 065 | 984 | 1 042 | 18 708 | 18 582 | 18 911 |
| | davon nach Wirtschaftszweigen | | | | | | |
| 40.1 | Elektrizitätsversorgung | 23 477 | 22 592 | 24 600 | 572 363 | 601 771 | 607 151 |
| 40.2 | Gasversorgung | 3 230 | 2 856 | 2 993 | 81 225 | 75 421 | 74 662 |
| 40.3 | Fernwärmeversorgung | 1 284 | 1 213 | 1 318 | 28 256 | 29 135 | 29 463 |
| 41 | Wasserversorgung | 4 364 | 4 336 | 4 510 | 84 568 | 88 280 | 87 438 |

1) Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003.

Deutschland
5 Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung
5.1 Betriebe

| WZ-Nr. 1) | Wirtschaftsgliederung ----- Land | Geleistete Stunden je Beschäftigten | | | Bruttolohn u. Gehalt je Beschäftigten | | |
|--------------|--|-------------------------------------|--------|-----------|---------------------------------------|--------|-----------|
| | | 2003 | 2004 | | 2003 | 2004 | |
| | | September | August | September | September | August | September |
| | | Stunden | | | € | | |
| | Energie- und Wasserversorgung | 130 | 124 | 133 | 3 069 | 3 179 | 3 175 |
| | davon nach Bundesländern | | | | | | |
| | Baden-Württemberg | 135 | 122 | 132 | 3 091 | 3 141 | 3 075 |
| | Bayern | 124 | 119 | 125 | 2 964 | 3 156 | 3 068 |
| | Berlin | 137 | 140 | 144 | 3 560 | 3 559 | 3 524 |
| | Brandenburg | 140 | 134 | 140 | 2 777 | 2 759 | 2 818 |
| | Bremen | 141 | 136 | 142 | 4 468 | 4 314 | 4 051 |
| | Hamburg | 124 | 123 | 144 | 3 223 | 3 485 | 3 271 |
| | Hessen | 130 | 119 | 129 | 3 177 | 3 352 | 3 377 |
| | Mecklenburg-Vorpommern | 139 | 128 | 138 | 2 498 | 2 534 | 2 614 |
| | Niedersachsen | 106 | 117 | 127 | 2 840 | 3 105 | 3 133 |
| | Nordrhein-Westfalen | 127 | 123 | 132 | 3 377 | 3 475 | 3 547 |
| | Rheinland-Pfalz | 133 | 116 | 132 | 2 921 | 2 857 | 2 841 |
| | Saarland | 137 | 132 | 139 | 3 446 | 3 534 | 3 444 |
| | Sachsen | 138 | 128 | 139 | 2 614 | 2 682 | 2 698 |
| | Sachsen-Anhalt | 138 | 130 | 139 | 2 734 | 2 685 | 2 657 |
| | Schleswig-Holstein | 135 | 130 | 135 | 2 882 | 3 079 | 2 963 |
| | Thüringen | 140 | 131 | 138 | 2 465 | 2 467 | 2 512 |
| | davon nach Wirtschaftszweigen | | | | | | |
| 40.1 | Elektrizitätsversorgung | 129 | 122 | 132 | 3 135 | 3 257 | 3 257 |
| 40.2 | Gasversorgung | 129 | 126 | 132 | 3 241 | 3 338 | 3 302 |
| 40.3 | Fernwärmeversorgung | 134 | 126 | 136 | 2 943 | 3 033 | 3 050 |
| 41 | Wasserversorgung | 134 | 131 | 137 | 2 605 | 2 677 | 2 658 |

1) Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003.

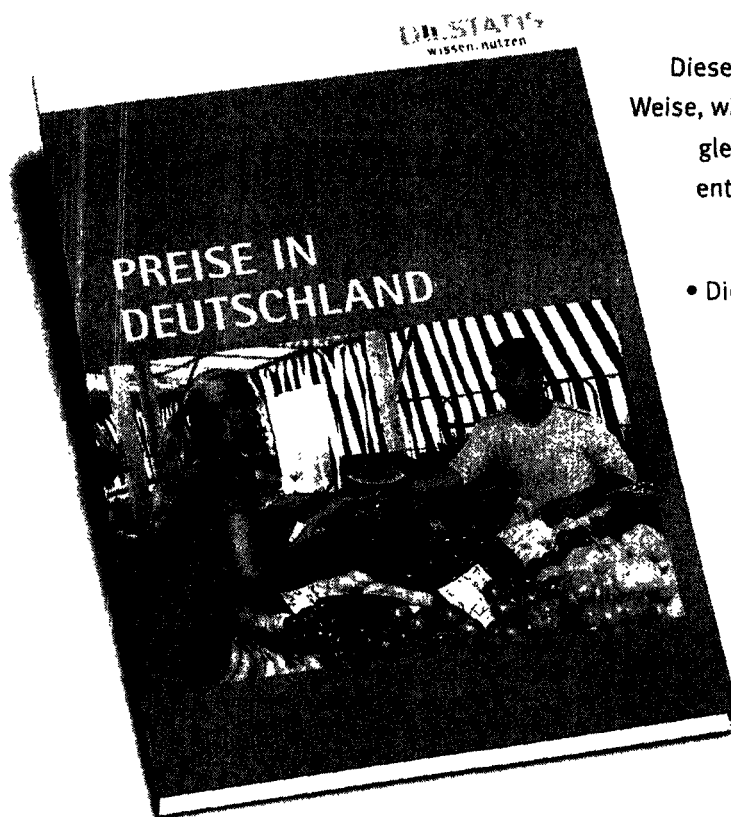
Deutschland
5 Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung
5.2 Fachliche Betriebsteile

| WZ-Nr. 1) | Wirtschaftsgliederung ----- Land | Fachliche Betriebsteile | | | Beschäftigte insgesamt | | |
|--------------|--|-------------------------|--------|-----------|------------------------|---------|-----------|
| | | 2003 | 2004 | | 2003 | 2004 | |
| | | September | August | September | September | August | September |
| | Energie- und Wasserversorgung | 3 553 | 3 629 | 3 625 | 249 694 | 249 972 | 251 576 |
| | davon nach Bundesländern | | | | | | |
| | Baden-Württemberg | 431 | 429 | 429 | 31 502 | 30 329 | 30 688 |
| | Bayern | 473 | 476 | 478 | 30 627 | 30 173 | 30 571 |
| | Berlin | 15 | 18 | 18 | 12 272 | 11 816 | 11 902 |
| | Brandenburg | 197 | 207 | 207 | 10 190 | 9 384 | 9 480 |
| | Bremen | 9 | 9 | 9 | 2 073 | 2 147 | 2 217 |
| | Hamburg | 13 | 12 | 12 | 5 490 | 5 327 | 5 289 |
| | Hessen | 223 | 223 | 224 | 17 527 | 17 148 | 17 263 |
| | Mecklenburg-Vorpommern | 140 | 142 | 142 | 5 588 | 5 299 | 5 330 |
| | Niedersachsen | 326 | 314 | 308 | 19 955 | 19 555 | 19 279 |
| | Nordrhein-Westfalen | 492 | 564 | 564 | 59 281 | 65 006 | 65 817 |
| | Rheinland-Pfalz | 192 | 189 | 189 | 10 643 | 10 309 | 10 381 |
| | Saarland | 80 | 79 | 79 | 3 651 | 3 437 | 3 458 |
| | Sachsen | 348 | 348 | 347 | 16 150 | 15 475 | 15 546 |
| | Sachsen-Anhalt | 222 | 228 | 228 | 8 465 | 8 325 | 8 317 |
| | Schleswig-Holstein | 146 | 146 | 146 | 8 692 | 8 711 | 8 510 |
| | Thüringen | 246 | 245 | 245 | 7 588 | 7 531 | 7 528 |
| | davon nach Wirtschaftszweigen | | | | | | |
| 40.1 | Elektrizitätsversorgung | 983 | 970 | 966 | 132 223 | 125 872 | 126 857 |
| 40.2 | Gasversorgung | 657 | 678 | 677 | 34 269 | 32 789 | 32 854 |
| 40.3 | Fernwärmeversorgung | 478 | 490 | 490 | 15 223 | 15 286 | 15 313 |
| 41 | Wasserversorgung | 882 | 909 | 909 | 36 632 | 36 974 | 37 046 |
| | sonstige Wirtschaftszweige | 553 | 582 | 583 | 31 347 | 39 051 | 39 507 |

1) Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003.

Im Blickpunkt: Preise in Deutschland!

Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen
der amtlichen Preisstatistik!



Dieser Band vermittelt Ihnen auf anschauliche Weise, wie Preisstatistik funktioniert und skizziert gleichzeitig ein umfassendes Bild der Preisentwicklung in Deutschland. Unter anderem werden folgende Fragen behandelt:

- Die Bevölkerung spricht von heftigen Preissteigerungen seit der Euro-Einführung – wie kommt es, dass die Statistiker sinkende Inflationsraten messen?
- Seit 1999 gibt es die Ökosteuer – wie wirkt sie auf die Verbraucherpreise?
- Das Wachstum in China treibt die Rohstoffpreise – wie macht sich das in Deutschland bemerkbar?

Im Blickpunkt
Preise in Deutschland

erschienen im Februar 2005,
69 Seiten, Preis: 9,80 Eur[D]
Bestell-Nr. 1021213-04900-1,
ISBN 3-8246-0732-8

Zu beziehen durch den Buchhandel und über SFG Servicecenter Fachverlage, Part of the Elsevier Group, Postfach 43 43, D-72774 Reutlingen, Telefon +49(0) 70 71 / 93 53 50, Telefax +49(0) 70 71 / 93 53 35, E-Mail: destatis@s-f-g.com oder direkt über den Internet-Shop des Statistischen Bundesamtes unter www.destatis.de/shop